

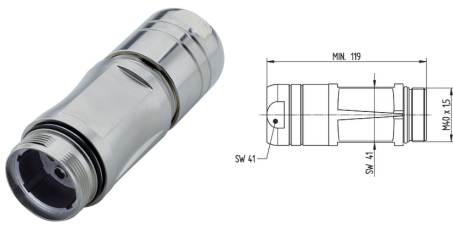
EPIC® POWER LS1.5 F6

Connettore circolare per servomotori e alimentazione elettrica.

Connettore a spina EPIC® LS1.5 per contatti maschio per prolunghe

Info

I contatti devono essere ordinati a parte Made in Germany





Automazione industriale



Ampio campo di serraggio



Resistenza meccanica



Scarico della trazione ottimale



Robusto



interferenze



Impermeabile

Vantaggi

Maggiore potenza per servomotori Design anti-vibrazione Versione EMC per cavi di grosse sezioni

Applicazione

Impianti industriali Servomotori e servo-azionamenti

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)
©2024 Lapp Group - all rights reserved.
Gestione del prodotto http://lappitalia.lappgroup.com
Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.
PN 0456 / 02_03.16





EPIC® POWER LS1.5 F6

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC002635

Descrizione classe ETIM 5.0 : Connettore circolare (connettore

industriale)

Classificazione ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC002635

ETIM 6.0 Class-Description: Connettore circolare (connettore

industriale)

Tensione Nominale (V): 630 V (contatti 3,6mm)

250 V (contatti 2mm)

Tensione di prova: 6 kV (contatti 3,6 mm)

4 kV (contatti 2 mm)

Corrente nominale (A): 70 A (contatti da 3,6 mm) a 25 °C

30 A (contatti da 2 mm) a 25 °C

Grado di inquinamento:

Contatti: Ottone placcato oro

Numero di contatti: 3+PE+2(3.6mm/2mm)

3+PE+4(3.6mm/2mm)

Tipologia del contatto: Contatto a crimpare: 0,75 - 10 mm² (contatti 3,6 mm)

Contatto a crimpare: 0,14 - 4,0 mm² (contatti 2 mm)

Materiale: Custodia: pressofusione in lega di zinco nichelata

Inserto: PA

Guarnizione: FPM

Grado di protezione: IP 67
Cicli di innesto: 50

Campo di temperatura: da -20 °C a +125 °C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

EPIC® POWER LS1.5 F6

Descrizione articolo Pezzi / confezione Codice articolo Intervallo di serraggio min Intervallo di serraggio max Configurazione dei contatti Tipo LS1.5 F6 per contatti maschio 44429300 EPIC® POWER LS1.5 F6 9 14 3+PE+2 44429301 EPIC® POWER LS1.5 F6 14 20,5 3+PE+2 44429302 EPIC® POWER LS1.5 F6 20,5 26,5 3+PE+2 9 44429303 EPIC® POWER LS1.5 F6 14 3+PE+4 44429304 EPIC® POWER LS1.5 F6 14 20,5 3+PE+4 26,5 44429305 EPIC® POWER LS1.5 F6 20,5 3+PE+4